Workshop FIBER

Periodo di fregola!

Individuazione e mappatura dei fregolatoi delle trote di fiume

Sabato 18.11.2017, inizio ore 09:30

Luogo: Sala comunale multiuso "La Quercia" a Mezzovico

Programma

| 09:30 - 09:45 | Arrivo e caffè |
|---------------|--|
| 09:45 - 09:50 | Saluto e presentazione di FIBER |
| 09:50 - 10:00 | Introduzione: scopo del corso |
| 10:00 - 10:15 | Biologia, riproduzione ed ecologia delle trote di fiume |
| 10:15 – 11:00 | La riproduzione naturale: la miglior strategia di ripopolamento |
| 11:00 – 11:15 | Pausa |
| 11:15 – 12:00 | Gestione della pesca: come applicare le conoscenze sulla genetica delle popolazioni ittiche |
| 12:00 - 13:30 | Pranzo |
| 13:30 - 14:15 | Come riconoscere e cartografare i siti di frega |
| 14:15 – 16:00 | Osservazione della frega in sito e applicazione del protocollo di cartografia |
| ca. 16:00 | Fine del corso |





Schweizerische Eidgenossenscha Confederation suisse Confederatione Svizzera Confederazion svizra Bundesamt für Umwelt BAFU







Eawag
Seestrasse 79
CH-6047 Kastanienbaum, Svizzera
Telefono +41 58 765 2171
Fax +41 58 765 2162
fiber@eawag.ch
www.fischereiberatung.ch





Workshop FIBER

Periodo di fregola

Individuazione e mappatura dei fregolatoi delle trote di fiume Importanza della riproduzione naturale. Gestione della pesca: come applicare le conoscenze sulla genetica delle popolazioni ittiche.

Sabato 18 novembre 2017 ore 09:30
Sala comunale multiuso "La Quercia" a Mezzovico



Periodo di fregola! Individuazione e mappatura dei fregolatoi delle trote di fiume

Workshop FIBER

Data: 18.11.2017, inizio ore 09:30

Luogo: Mezzovico, Sala comunale multiuso "La Quercia"

Il workshop riprenderà a grandi linee i temi già sviluppati nelle scorse edizioni, introducendo però alcuni ulteriori spunti di riflessione tesi a rendere maggiormente consapevoli i pescatori delle loro responsabilità nell'ambito della gestione dei popolamenti ittici. Il corso sarà strutturato in due parti, una teorica al mattino e una pratica nel pomeriggio.

La parte teorica sarà incentrata sulla biologia, l'evoluzione e il ciclo di vita delle trote. La riproduzione naturale è la base per il mantenimento a lungo termine delle popolazioni selvatiche, i processi che la caratterizzano e la rendono così difficile da riprodurre artificialmente saranno il tema portante della parte teorica. In particolare saranno discusse le strategie di gestione e come dovrebbero essere applicate le conoscenze recenti riguardanti le specie ittiche.

Nella parte pratica saranno impartite le istruzioni necessarie a individuare e segnalare correttamente i fregolatoi secondo il protocollo elaborato da FIBER. Un'escursione lungo il fiume Vedeggio nelle vicinanze consentirà (meteo, idrologia e trote permettendo) di osservare dal vivo l'attività riproduttiva delle trote e verificare l'acquisizione delle informazioni teoriche.

Obiettivi

L'obiettivo principale del programma FIBER «Periodo di fregola!» è di illustrare l'importanza della riproduzione naturale per la conservazione e lo sviluppo di popolazioni ittiche sane nonché per la preservazione della biodiversità. Da parte di FIBER la collaborazione con i pescatori e le società di pesca è molto importante: i partecipanti al corso «Periodo di fregola!» riceveranno indicazioni su come mappare i fregolatoi presenti nei corsi d'acqua e su come si possano allestire dei corsi simili per i loro colleghi al fine di poter mappare i fregolatoi. Il programma «Periodo di fregola» mira a raccogliere informazioni sulla diffusione nel tempo e nello spazio delle attività di riproduzione delle trote, rielaborare i dati da voi inviati e renderli accessibili a tutti gli interessati attraverso il sito web www. fischereiberatung.ch.

L'iscrizione è aperta a chiunque si interessa alla natura, ai corsi d'acqua e alla fauna ittica, ed è consigliata a tutti i pescatori.

Iscrizione

Siete pregati di iscrivervi entro il 29 ottobre 2017 via e-mail a danilo.foresti@ti.ch oppure telefonicamente via telefono allo 091 814 28 73.

La partecipazione è gratuita, mentre il pranzo è a carico dei partecipanti. Al momento dell'iscrizione vi preghiamo di comunicarci se parteciperete al pranzo (costo ca. 20.- CHF).

Relatori

Danilo Foresti (Ufficio caccia e pesca), Francesco Polli (Ufficio dei corsi d'acqua), Diego Dagani (Ufficio federale dell'ambiente), Bruno Polli (ex Ufficio caccia e pesca)